Index of Claims

Application/Control No.

09/820,973

BRAUN ET AL

Examiner

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Eric Wong

2883

√	Rejected
II	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date										
٦											
Final	Original	6/30/02									
1	1	=									ĺ
2	. 2	=				·					
3	3	=									
4	1 2 3 4 5	=									
5		=									
6	6	=									1
7	7	=									
8	8	II									
9	9	=									
10	10	=									
11	11	=									
12	11 12 13	=	L				<u> </u>		<u> </u>	Ш	
13	13	=						<u></u>	L.,		
14 15 16 17 18	14 15 16	=								Ŀ	
15	15	=	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\vdash	Ш		\vdash	\vdash	
16	16	=									
17	17 18	=							<u> </u>		l
18	18	=									
19	19	=					_			_	l
20 21	20	=				_			_	L	l
21	21	=	<u> </u>				_		_		
22	22	=	H	\vdash	_	H	-		 —	-	ŀ
23 24	23	=	_	ļ			_		<u> </u>	_	l
24	24	=	\vdash	H			<u> </u>		<u> </u>	H	ł
25	25	=	-	-		<u> </u>		_	 	<u> </u>	ŀ
26 27	26 27	ΙΞ	\vdash	\vdash			 		\vdash	⊢	l
28	28	=				<u> </u>	-		_		l
29	29	ᆖ	\vdash	\vdash	—		-		\vdash		
30	30	=	\vdash	\vdash	 					\vdash	
31	31	=	\vdash			-				\vdash	
32	32	=	-		-	<u> </u>	\vdash			_	
33	33	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
34	34	=	\vdash		_	-		•			l
35	35	=	Г						<u> </u>		ŀ
36	36	=				Г					
37	37	=		Ι		Ι.					
38	38	=									
39	39	=									
40	40_	=									
41	41	Ξ							<u> </u>		
42	42	=									
43	43	=									
44	44	=			<u></u>	L			<u> </u>		1
45	45	Ξ						<u> </u>	_	_	
46	46	=		L	L	<u> </u>	<u> </u>		_		ļ
47	47	=	L_	L		ļ	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
48	48	=	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		1
49	49	=	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
50	50	=									

Cla	im					Date	•			
Final '	Original	9/30/07								
	0	6								
51	51	=								
52	52	=	-							
53	53	=	_					_		
54	54	=	_		\vdash	\vdash	_	-		
55	55	=			-		-			
56	56	=	-		 					
57	57	=	_		H				-	
58	58	-		⊢			_	H		-
59		-	-	ŀ	-			-		
	59	_	_	├	-			_	_	_
60	60	-	<u> </u>	⊢		_				_
61	61	=	ļ	 	_	_				_
62	62	=	<u> </u>	<u> </u>				_		_
-	63	_	_	<u> </u>	_	_				
<u> </u>	64		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_				
63	65	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Ŀ	
64	66	트		ļ	<u> </u>					
65	67	=	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_			
66	68	=		L.	<u> </u>					
67	69	=		ļ	_					
	70	_	<u> </u>		_			<u> </u>	_	_
68	71	=	_		Ľ	$oxed{oxed}$				_
69	72	=			_				Ŀ	L
70	73	=			L_	_				
71	74	=					_	<u> </u>	<u> </u>	_
72	75	=			_		_		<u> </u>	<u> </u>
73	76	=			ļ		L		<u> </u>	<u> </u>
74	77	=			_		_	_	_	<u> </u>
75	78	=							<u> </u>	_
76	79	=			<u> </u>	٠				ļ
77	80	=								_
78	81	=				_	_			<u> </u>
79	82	=		<u> </u>						_
80	83	ᆖ		L			_	Ŀ		_
81	84	=		_	<u> </u>		<u> </u>			
82	85	ΙΞ.	<u> </u>	_	L.				L.	<u> </u>
ļ	86	_	_	╙	ļ	<u> </u>				
<u> </u>	87	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			
	88	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	89	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	90	_			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	
	91	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ь.		<u> </u>	L_	_
	92	_	L.	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L
	94	<u> </u>	<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	95		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		L
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	·	<u> </u>	L
	97	<u>_</u>	_	Щ.	<u> </u>	_	L			匚
	98	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		上
L	99	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ľ		$oxed{oxed}$
	100	1	1	1	1	!	l	1		l

Claim		_				Date				
a	Original									
Final	rig	'								
_	0									
	101				-	-				
	101 102 103			\vdash	H	_		-		=
	102			┝	\vdash	_				
	103			\vdash	├	_				\dashv
	104 105 106	\vdash		-	\vdash	H	-			\dashv
	100		_		<u> </u>					\dashv
	100	\vdash		<u> </u>	\vdash	_		-	\vdash	-
	107	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>		
	107 108 109					<u> </u>		<u> </u>		_
	109		<u> </u>		_	_		<u> </u>	ļ	\square
	110		<u> </u>		L_	_		_	L_	Щ
	110 111		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup
	112	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	L_	 	_		<u> </u>		Ш
	113				L.	L			_	
	114				Ŀ			<u>_</u> .	$oxed{oxed}$	
	115									
	112 113 114 115 116									
	117									
	118 119 120					Г				
	119				_	-				
	120					_				H
	121 122 123		\vdash	-	\vdash	\vdash		_	-	\dashv
\vdash	122	-		╁	\vdash	\vdash		_		\dashv
	122		_	-		\vdash			-	\dashv
	123	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					\vdash
	124 125 126 127 128 129 130	\vdash	\vdash	⊢	-	 		-		\dashv
<u> </u>	125	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		_		\dashv
	120		<u> </u>	 -		<u> </u>		\vdash		\dashv
	127		_	<u> </u>		\vdash	-	-	-	\dashv
	128	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-		-
	129		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L	<u> </u>	<u> </u>	-
	130				<u> </u>			_	Ŀ	\Box
	131	<u> </u>		_			_	<u> </u>		Ш
	132 133	<u> </u>			<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
L	133	$oxedsymbol{oxed}$				L	L		L.	
	134	\Box	L.	L					L	
	135		L		L	L	L		L	
	135 136					L				
	137									
	138	Г	Γ							
	138 139		<u> </u>			Г		\Box		П
	140	T	\vdash		· ·			1		
	141			一		<u> </u>		<u> </u>		\Box
 	142	 	\vdash	\vdash	_			t		\vdash
$\vdash \vdash$	143	-	\vdash	-	 	_	 	\vdash		-
\vdash	144		-	-	-	-	┝╌	+-	-	\vdash
	145	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>			├	-	<u> </u>		-	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	146			 		<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	H
	147		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ. —		<u> </u> -	_	\vdash
	148		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		_		<u> </u>	Ш
	149				<u>_</u>			<u> </u>	L	\sqcup
	150			L	L	L		L_		